

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОД ПРОДУКТА: VOT0058

НАЗВАНИЕ: VOT0058 - ПРОЗРАЧНОЕ ТИКОВОЕ МАСЛО

ГРУППА: ПРОЗРАЧНОЕ МАСЛО, СОХРАНЯЮЩЕЕ ЭФФЕКТ НАТУРАЛЬНОГО ДЕРЕВА

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Прозрачное, стойкое к отслоению, натуральное тиковое масло на основе льна и возобновляемых сырьевых материалов для применения на любых породах дерева, в том числе на экзотических и темных породах. Легкое в нанесении, хорошо проникает внутрь дерева и создает невидимую водоотталкивающую пленку с хорошей паропроницаемостью, подчеркивает текстуру дерева. Продукт предназначен как для внутреннего, так и внешнего применения, входящие в состав натуральные масла в сочетании с УФ-фильтрами гарантируют хорошую устойчивость к воздействию атмосферных явлений. Материал наносится на ничем не покрытую, отшлифованную древесину, полностью сохраняя натуральную красоту дерева. Используется как в качестве защитного, так и декоративного покрытия.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

VOT0058	Плотность (20°C)	0,80 - 0,84	г/см ³	IST 11/01
	Вязкость, Воронка Форда 4 (20°C)	11 - 13	Сек.	IST 11/08
	Сухой остаток	29 - 33	%	IST 11/06

Описанные величины относятся к типовым свойствам продукта. Технические спецификации доступны по запросу.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Отшлифовать поверхность с помощью наждачной бумаги зерном P180.

Нанести VOT0058 с помощью кисти или методом втирания с помощью ткани, а затем по истечении 10 минут удалить остаток материала с помощью мягкой хлопковой ткани или с помощью сверх тонкого скотч-брайта.

Нанести второй слой через 8 часов, а затем отшлифовать с помощью наждачной бумаги зерном P320.

При нанесении с помощью пульверизатора использовать давление в 2.5–3.5 бар и насадку 1.5–1.8 мм, а затем убрать излишки нанесения кистью.

ПРИМЕНЕНИЕ

Расход	20 - 50 г/м ² после удаления лишнего материала
Сухой на отлив	Минимум 8 часов при 20°C (в условиях хорошей вентиляции)
Шлифовка	Спустя 8 часов при 20°C (в условиях хорошей вентиляции)
Штабелирование	После 24 часов

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И УПАКОВКИ

Необходимо хранить продукт надежно запечатанным в оригинальной таре в условиях хорошей вентиляции (при этом температура должна быть в диапазоне от -5°C до +40°C), при этом в помещении не должно быть резких перепадов температуры. Стандартная упаковка 25 кг.; Другие запросы могут быть рассмотрены на возможность выполнения.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Данная продукция предназначена исключительно для профессионального использования; ознакомьтесь с паспортом безопасности.

МОД. 11 - 08 (Ред. 1 - 06/2016)

Данные, приведенные ниже, касаются лабораторных тестов, при практическом применении эти данные могут слегка отличаться в соответствии с рабочими условиями. В любом случае пользователь должен проверять применимость продукции в соответствии с ожидаемым использованием, принимая на себя всю ответственность, возникающую в результате использования продукта. Компания Sigmar оставляет за собой право вносить технические изменения без предварительного уведомления.